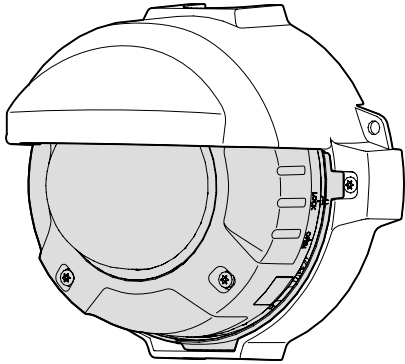


## 取扱説明書

工事説明付き



## サンシェード

品番 WV-Q7118

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。

### 商品概要

WV-Q7118は屋外設置モデル用の遮光金具です。

### 付属品をご確認ください

取扱説明書（本書）.....	1式
サンシェード取付金具※1.....	1個
落下防止ワイヤー.....	1個
ワッシャー.....	1個
スプリングワッシャー.....	1個
ビット（対辺6.35 mm六角タイプ）.....	1個
※1 サンシェード取付金具はサンシェードに取り付け た状態で梱包されています。	

## 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



### 警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



実行しなければならない内容です。



### 警告

#### 工事は販売店に依頼する



工事には技術と経験が必要  
です。  
火災、感電、けが、器物  
損壊の原因となります。

- 必ず販売店に依頼してください。

#### 落下防止対策を施す



落下によるけがの原因  
となります。

- 落下防止ワイヤーを必ず取り付  
けてください。

#### ねじやボルトは指定され たトルクで締め付ける



落下によるけがや事故  
の原因となります。

# 取り付けかた

サンシェードをカメラに取り付ける場合は、カメラ本体の取扱説明書をあわせてお読みください。

## ■WV-SFV631L/WV-SFV611Lシリーズに取り付ける場合

### Step1 工事を始める前に

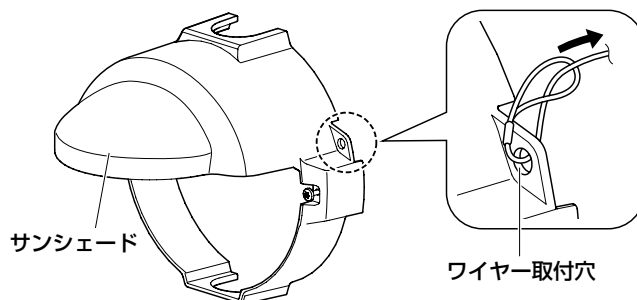
ベース金具（カメラ付属品）を壁に取り付ける取付ねじ5本（M4、JIS規格品：金具固定用4本、落下防止ワイヤー固定用1本）を別途ご用意ください。次に、サンシェードの左右のねじをゆるめ、サンシェード取付金具を外してください。

- カメラ本体の取扱説明書 設置編「設置する」Step2【3】のE位置の場合は、M4 x 2本（別途調達）で固定してください。
- ねじもしくはアンカーボルトの最低引抜強度は1本あたり196 N {20 kgf} を確保してください。

### Step2 落下防止ワイヤーの準備

サンシェードに落下防止ワイヤーを取り付けてください。

- ①落下防止ワイヤー（付属品）の輪の部分にサンシェードのワイヤー取付穴に通します。
- ②落下防止ワイヤーの輪の部分にもう一方の端を通します。



### Step3 金具の取り付け

壁面に5か所穴をあけ、アンカーを打ち込み、サンシェード取付金具とベース金具（カメラ付属品）を取付ねじ4本（M4：別途調達）でStep6の図のように固定します。（最低引抜強度：1本あたり196 N {20 kgf}）

- ベース金具取付方法はカメラ本体の取扱説明書 設置編「設置する」Step2【3】をお読みください。
- サンシェード取付金具とベース金具（カメラ付属品）のねじ位置目安はカメラ付属の型紙Bをご利用ください。
- 落下防止ワイヤー固定用の穴は、落下防止ワイヤーにたるみが出ないような位置にあけてください。
- 上記5か所の取付ねじ用穴とは別に、配線用の穴をあける必要がある場合もあります。

### Step4 アタッチメント金具とカメラの取り付け

ベース金具（カメラ付属品）にアタッチメント固定ねじ4本（M4 x 8 mm：カメラ付属品）を使ってアタッチメント金具（カメラ付属品）を固定（推奨締付トルク：0.78 N・m {8 kgf・cm}）したあとに、カメラへ配線を接続し、カメラをアタッチメント金具に仮固定します。

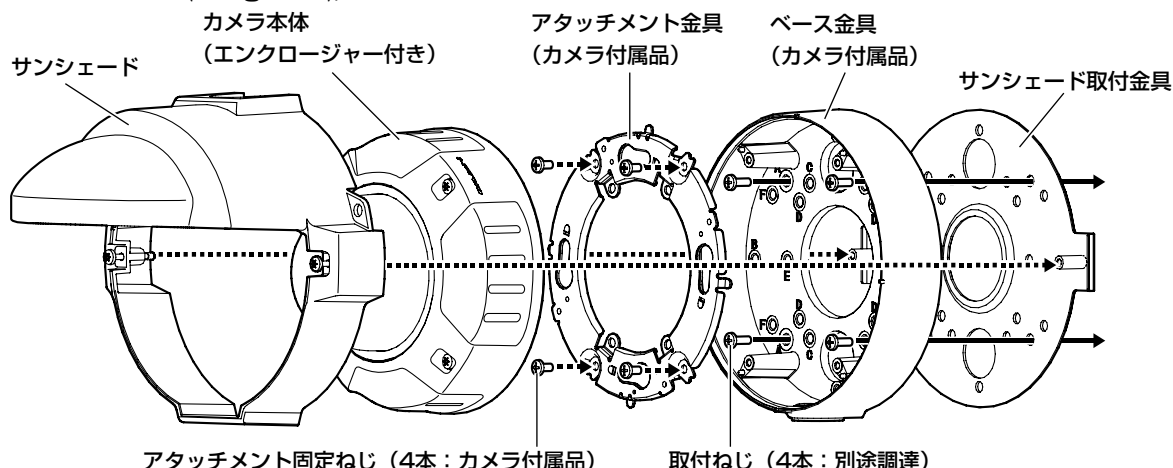
### Step5 カメラの固定と画角の調整

カメラのエンクロージャーをいったん取り外したあとに、カメラ固定ねじでカメラを固定（推奨締付トルク：0.78 N・m {8 kgf・cm}）し、画角の調整後エンクロージャーを再び取り付けます。

※Step4、Step5のカメラ取り付け・画角調整部分はカメラ本体の取扱説明書 設置編を参照してください。サンシェードのひさし部分が画面に映り込むことがありますので、注意して画角を調整してください。

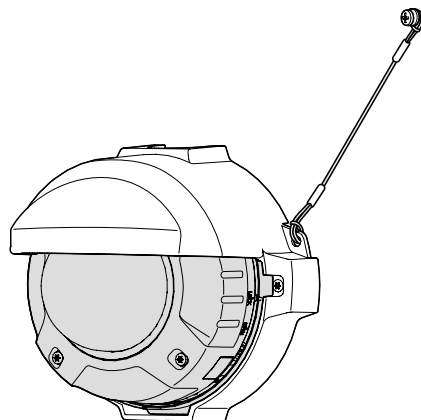
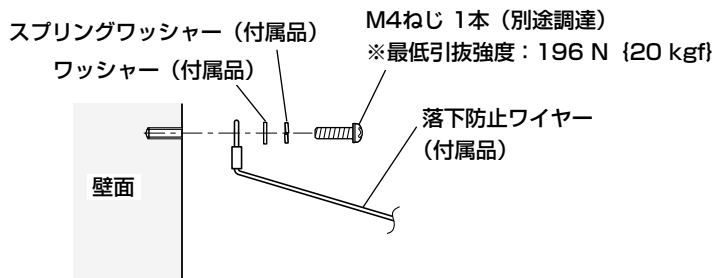
### Step6 サンシェードの取り付け

サンシェードをカメラの上に取り付け、サンシェードとサンシェード取付金具を左右のねじで固定します。（推奨締付トルク：0.78 N・m {8 kgf・cm}）



## Step7 落下防止ワイヤーの取り付け

サンシェードに取り付けた落下防止ワイヤーを、建築物の基礎部分または十分な強度が確保できる部分に固定してください。固定用のねじは取り付け面の材質に合わせて調達してください。



### 重要

- 落下防止ワイヤーは、たるみがないように設置してください。
- 万一サンシェードが外れた場合でも、周囲の人に当たらないように、落下防止ワイヤーの固定位置を決めてください。
- 取付強度が不十分になりますので、落下防止ワイヤーの固定に木ねじを使用しないでください。

## ■WV-SW559、DG-SW559、DG-SW355、DG-NW502S、WV-CW504F 各既設カメラに追加する場合

ここでは、既設のカメラへサンシェードを追加する手順について説明します。初回設置時に取り付ける場合はカメラ固定後Step2から実施してください。

※サンシェード取付金具は使用しません。

### 重要

- ベースカバーの左右のねじが横に並んだ状態で設置されていることをご確認ください。  
縦方向に並んだ状態で設置されている場合は、サンシェードは正しい向きに取り付けることができません。
- 使用温度の上限は、DG-NW502Sは+ 42℃、WV-CW504Fは+ 50℃、そのほかの機種は+ 45℃以下でご使用ください。使用下限温度は、各カメラの下限温度に従ってご使用ください。
- サンシェードをWV-CW504Fに取り付ける場合は、別売りのWV-Q115Aが必要です。

## Step1 ベースカバーを取り外す

六角レンチ (JIS B4648、二面幅S=2.5) もしくは付属のビットを使ってベースカバー左右のねじをゆるめ、本体からベースカバーを取り外します。

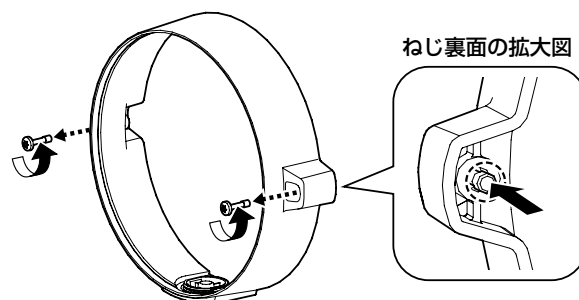
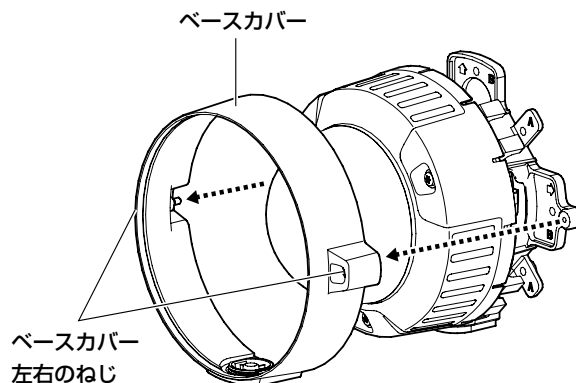
## Step2 ベースカバーからねじ2本を外す

ねじの裏面側からねじを押し出しながら、六角レンチ (JIS B4648、二面幅S=2.5) もしくは付属のビットを使ってねじを反時計周りに回転させます。

- 取り外したねじは使用しませんので廃棄してください。

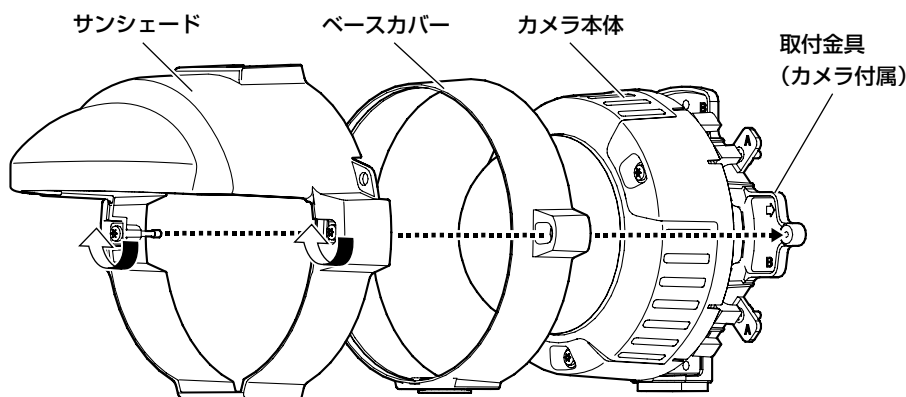
## Step3 落下防止ワイヤーの準備

「WV-SFV631L/WV-SFV611Lシリーズに取り付ける場合」のStep2と同様にサンシェードに落下防止ワイヤーを取り付けてください。



#### Step4 サンシェードの取り付け

サンシェードの左右のねじを時計周りに回転させ、ベースカバーとサンシェードを下図のようにカメラ付属の取付金具と固定してください。(推奨締付トルク：0.78 N・m {8 kgf・cm})



#### Step5 落下防止ワイヤーの取り付け

落下防止ワイヤー固定用の穴を建築物の基礎部分または十分な強度が確保できる部分にあけてアンカー等を取り付けます。

サンシェードに取り付けた落下防止ワイヤーを固定してください。固定用のねじは取り付け面の材質に合わせて調達してください。

※取付詳細は「WV-SFV631L/WV-SFV611Lシリーズに取り付ける場合」のStep7と同じです。

## 仕様

使用温度範囲	− 45 ℃ ～ + 50 ℃※1
質量	約 540 g

※1 WV-SW559、DG-SW559、DG-SW355、DG-NW502S、WV-CW504Fに取り付ける場合は、使用温度範囲に一部制約があります。

寸法	直径 199 mm (最大外形) 高さ 162 mm
仕上げ	アルミダイカスト ライトグレー

取扱説明書に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。

「日本エリア」でのお使いの場合に限ります。日本以外でのお使いの場合のサービスはいたしかねます。

パナソニック システムお客様ご相談センター

電話 フリーダイヤル



0120-878-410

※携帯電話・PHSからご利用になれます。

受付：9時～17時30分  
(土・日・祝祭日は受付のみ)

## パナソニック システムネットワークス株式会社

〒812-8531 福岡市博多区美野島四丁目1番62号